Index of Claims

Application/Control No	١.
------------------------	----

10/030,278

Examiner

David P. Stitzel, Esq.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KESSLER ET AL.

Art Unit

1616

(Through numeral) Cancelled Rejected Restricted Allowed

N	Non-Elected
	interference

A	Appeal
0	Objected

							J		Ц_	<u> </u>								j	L
CI	Claim					Date					1	Clé	aim					201	_
- 016	1011	-	1	г		Jan		1		_		Cla		$\vdash$		_	_	Date	Ť
<del> </del>	Original	90						}				-e	Original					1	
Final	įĝ	6/22/05										Final	ΞĒ						
"	ō	9						1				_	Õ						
	1	-	$\vdash$		$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		1		51				-	一	t
	2	-				<u> </u>		1	H	T	1		52	Т				Н	t
	3	-						1		1	1		53			$\vdash$	$\vdash$		t
	4	-						Γ			1		54						t
	5	-		Ī	П			Г			1		55					Г	T
	6	-											56						Γ
	7	_											57						
	8	-		L	L								58					L	L
	9	<u> </u>		<u> </u>	L			_					59	L		<u> </u>			
	10	1	L				_	<u> </u>			ļ		60			L		L	L
	11	1		L	L	<u> </u>	ļ	_	_		ļ		61	匚	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	L
	12	1	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Į		62	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	L
	13	1	_	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	_	L	Į		63		_	ļ		L_	Ļ
	14	1	<u> </u>	┡	┡	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		64			_		_	Ļ
<u> </u>	15	1	<u> </u>	<u> </u>	┡		<u> </u>	⊢	-	<u> </u>	Į į		65	L	_	ļ			Ł
	16 17	1	⊢	<del> </del>	├	-		┢	}—	<u> </u>	ł		66	_		_	-	ļ	Ł
-	18	1	$\vdash$	⊢	⊢			₩	⊢	$\vdash$	l		67 68	H	_	<u> </u>	┢	┢	Ł
	19	7	$\vdash$	┢	-	ļ	-	╁	⊢	⊢			69	$\vdash$	_	$\vdash$	⊢	├-	H
-	20	Ť	_	⊢	⊢	-	-	╁	<del> </del>	┢	1		70	H	$\vdash$	┝		-	╁
	21	1	$\vdash$	⊢		-	$\vdash$	╁	-	├	1		71		$\vdash$	$\vdash$	-	H	╁
$\vdash$	22	1	_	├	┢		$\vdash$	┢╌	╁	⊢	{		72		_	$\vdash$	-		H
	23	Ì	-		H		$\vdash$	<del>                                     </del>	1		1		73	<del>                                     </del>	$\vdash$	┢	-	<del>                                     </del>	t
	24	Ì			$\vdash$			t	•	<del>                                     </del>			74	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	t
	25	<u> </u>			$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		t			75	<del>                                     </del>					t
	26							<del>                                     </del>	Ė				75 76						t
	27	Г											77					$\Box$	T
	28							Π					78					Г	T
	29												79						Γ
	30												80						Γ
	31												81						
	32								L	L			82						L
	33	<u> </u>		_				L		_			83	<u> </u>		_		匚	L
	34	<u> </u>	L.	_	L	L.	L	L.	<u> </u>	_			84					L	L
	35	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			85			<u> </u>	<u> </u>	ļ	L
	36		_	<u> </u>	-	<u> </u>				_			86			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
	37	_	<u> </u>	├-	├	_	$\vdash$	<u> </u>	├—	⊢			87	<u> </u>		<u> </u>	⊢	$\vdash$	$\vdash$
<u> </u>	38 39		-	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	-		$\vdash$	$\vdash$			88 89		_	$\vdash$	$\vdash$	├	⊢
-	40			┝	⊢	-			-	⊢			90	┝			-	-	╀
	41		$\vdash$	-	-	┝	-	-	-	$\vdash$			91			┝		$\vdash$	┝
<u> </u>	42	_	H	$\vdash$	$\vdash$	-	-	┝	$\vdash$	-			92	-	-	├─	-	-	┝
<b> </b>	43		$\vdash$			-	<del> </del>	1	$\vdash$	$\vdash$			93	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
-	44	-	$\vdash$	Н	Н	-	$\vdash$	t	$\vdash$	$\vdash$			94		_	$\vdash$	$\vdash$		t
	45	_	$\vdash$				Н	Т	H	┢			95	$\vdash$	_	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	H
	46	$\vdash$		Г	П		Ι_	T	Г				96	Г		Г			T
	47		П					Γ	Π	Г			97	$\Box$			Г	Г	Γ
	48												98						Γ
	49												99						Γ
	50												100						Γ
																			_

						-				
Cla	aim	lacksquare			[	Date	<u> </u>			
Final	Original									
	51	_			<u> </u>	H	H	$\vdash$	_	┢
$\vdash$	52	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	┢
	52 53	$\vdash$	⊢	┝	⊢	┝╌	<del> </del>	-	$\vdash$	┢
	54	-		┝╌	-	┢	H	┝┈	-	┢
	55			-	┢	$\vdash$	┢	┢		⊢
	56	_		-	┝	-	$\vdash$	$\vdash$		⊢
	57	-			-	-	-	$\vdash$		┢
	58	_	┢─	$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	H	-	$\vdash$
	59	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	┢	$\vdash$	┢
	60	-		_			$\vdash$	$\vdash$		Н
	61						H	-		<del>                                     </del>
	62		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
	63						Т	H		Н
	63 64					T	T			
	65		<u> </u>				Т			
	66		Г							
	66 67						1			
	68									
	69 70 71 72 73							Г		
	70									
	71									
	72									
	73									
	74 75									
<u></u>	75	<u> </u>						<u> </u>	_	L
	76					_	L	_	<u> </u>	ļ
	77			_	<u> </u>	L.,	<u> </u>			_
ļ	78	_		Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>
	79	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>
-	80	_		<u> </u>	_	<u> </u>	ldash	_	_	<u> </u>
	81	_	<u> </u>	<u> </u>	├—	<u> </u>	⊢	<u> </u>	ļ	-
	82 83	<u> </u>		-	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	┝
	84	<u> </u>		⊢	<u> </u>	-	H		├-	<u> </u>
<del> </del>	04		⊢	_	$\vdash$	┝	-	_	┝	⊢
	85 86	<u> </u>	⊢	├	$\vdash$	├	$\vdash$	-	<del> </del>	-
$\vdash$	87			$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-
<b>—</b>	88	<del> </del>		<del> </del>	-	$\vdash$	H	Ι	-	-
	89	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
<b></b>	90	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
	91	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	Ι-	$\vdash$	Н
	92	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	_	
	93	┢	$\vdash$	Т	$\vdash$	М	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
<u> </u>	94		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		Н		$\vdash$	
<b>—</b>	95		$\vdash$	Г	$\Box$		Т		$\vdash$	_
	96								Г	
	97									
	98									
	99									
	100									

_   _	Cla	aim					Date	<u> </u>			
101			$\vdash$			r	<u> </u>	Ī			П
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149	Final	Original								•	
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149		101				$\vdash$	<u> </u>	┢			
103   104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149		102	$\vdash$	Т							
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103		_			Н	$\vdash$			
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149		104					<del>                                     </del>	$\vdash$			
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   144   145   146   147   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149		105									
107         108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		106	$\vdash$		П	$\vdash$	Г	Г			
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		107									
109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		108									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148		110									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	_			<u> </u>		_	$\Box$	Ш	Ш
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114		<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	L	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	L.,	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115		_		_	<u> </u>	<u> </u>		L	Щ
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	L.	<u> </u>	L	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		11/		<u> </u>		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	ļ	<u> </u>	_	_	<u> </u>	┡	L	<u> </u>	Н
123		119	_	<u> </u>	_	H	_	⊢	┡	<u> </u>	$\vdash$
123		120				_	_	⊢	⊢	_	Н
123		122	_	H	$\vdash$	$\vdash$	-	┝	⊢		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122	$\vdash$	H			-	├	<u> </u>		Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124		H			$\vdash$	$\vdash$	_	_	-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125					<del>                                     </del>	_			$\Box$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		L							
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		L					_		
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		<u> </u>			<u> </u>	_	_		Щ
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133		<u> </u>		_	H	_			$\dashv$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	<u> </u>	$\vdash$		<u> </u>	Ŀ	-	-		$\vdash \vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	<u> </u>		-		-	-	-		-
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	Ь—	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		$\vdash$		$\vdash$					$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139		М		-		-	-	Н	$\vdash$
141		140				-	Т	Н	Н	Н	$\vdash \vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149	-							_			
144 145 146 147 148 149		142									
145 146 147 148 149		143									
146 147 148 149											
147 148 149											
148		146				_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Ш
149		147		L_	L		$ldsymbol{le}}}}}}$		_	_	$\sqcup$
		148					H	$\vdash$		<b>-</b> -	Ш
1100				Щ			_	<u> </u>		_	Щ
		150				L.,	Ц		Ц.	L.,	L